

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

## LA1DZ40

ДОП. КОНТАКТН. БЛОК С 2 ПЫЛЕ-ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫМИ И 2 ОБЫЧНЫМИ (2НО) КОНТАКТАМИ



### Основные характеристики

Семейство продуктов	TeSys D Реле управления TeSys D TeSys F
Диапазон	TeSys
Краткое имя устройства	LA1
Тип изделия или компонента	Вспомогательные контактные блоки
Работа вспом. контактов	Мгновенный
Конфигурация контактов полюса	2 НО (герметизированный) +2 НО
Тип клемм	Винтовой зажим 1 кабель 1...2.5 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 1...2.5 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 1...2.5 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: жесткий кабель Винтовой зажим 1 кабель 1...2.5 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий - без кабельный наконечник Винтовой зажим 2 кабель 1...2.5 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: гибкий - с кабельный наконечник Винтовой зажим 1 кабель 1...2.5 мм <sup>2</sup> - жесткость кабеля: жесткий кабель

### Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

### Дополнительные характеристики

Место монтажа	Передний
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 test3 - соответствующий IEC 60947-5-1
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	10 A при ≤ 40 °C
Механическая износостойкость	5 млн. циклов
Минимальный коммутируемый ток	0.3 mA
Минимальное коммутируемое напряжение	3 V
Сопrotивление изоляции	> 10 MOm
Масса продукта	0.05 kg

### Условия эксплуатации

Характеристики окружающей среды	Тяжелые условия эксплуатации
Стандарты	IEC 60947-5-1 VDE 0660
Сертификация	CSA UL
Степень защиты IP	IP2x в соответствии с VDE 0106
Защитное исполнение	TH в соответствии с IEC 60068
Рабочая температура	-25...70 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-25...70 °C